Issue	Classificatio	n

_	Application No.	Applicant(s)							
	09/843,221	KOSTENUIK ET AL.							
	Examiner	Art Unit							
_	Christopher Nichols, Ph.D.	1647							

			ORIG	INAL		SUE C			ROSS REFERE	NCE(S)					
CLASS SUBCLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
	53	0		387.1	424	130.1	178.1								
١N	NTER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION							-				
c	0	7	к	16/00											
A	6	1	к	39/00											
				1											
				1											
				1											
Christopher James Nichols 1.29.04 — Michols (Assistant Examiner) (Date)					u <i>u19</i> 5	F	GARY	/. Km,	Total Claims Allowed: 24						
#9. Jammell 2/3/64 (Date)							MSORY PA	TENT EXA	Print (O.G. Print Fig.					

\boxtimes										□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	11			31 32 33 34 35			61		12	91			121			151			181
	2			312			62 63	_	13	92			122			152			182
	3			_33			63		14	93			123			153		1.1.1	183
	4			34			64 65 66		15	94			124			154			184
	5			35			65		16	95			125			155			185
	В			36 37			66	_	17	96			126			156			186
	7			37			67		18	97			127			157			187
\vdash	8			38			68		19	98			128			158			188
-	9			39			69 70	1	20	99			129			159			189
-	10			40		V	70		21	100			130			160			190
	11			41			71		22	101			131			161			191
	12			42			72		23	102			132			162			192
	13			43			73		24	103			133			163			193
	14 15			44			74			104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16 17			46			76			106			136	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		166			196
				47			77			107			137	[167			197
	18			48			78 79			108			138			168			198
	19			49			7/9			109			139			169			199
	20	-		50		1	80			110			140			170		-	200
	21			51		22	81			111			141			171			201
	22 23 24	-		52		3	82			112			142		Ī	172			202
	23	-	-	53		4	83			113			143			173			203
	44	-		54		5	84			114			144			174			204
	25	-		55 56 57		6	85			115			145			175			205
	26 27	-		516		7	86			116			146			176			206
	27	_		57		8	87			117			147	.	1118	177			207
	28			58 59		9	88			118			148			178			208
	29	_		519		10	89			119	E		149			179			209
	30			90		11	90			120			150			180			210